

Дата	Время	Место	Факультет, профиль
1 апреля (среда)	<b>10<sup>00</sup></b> Заезд с 8 <sup>30</sup>	Аудитории и рекреации корпуса Б	<b>Стендовая ярмарка вакансий</b>
<b>Распределение по профилям</b>			
2 апреля (четверг)	10 <sup>00</sup>	Д-207	<b>Профили теплоэнергетического факультета:</b> - бакалавры и магистры Тепловые электрические станции; - бакалавры и магистры Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели; - бакалавры Промышленная теплоэнергетика; - бакалавры Энергообеспечение предприятий; - магистры Теплоэнергетические системы предприятий и ЖКХ; - бакалавры Технология воды и топлива на тепловых и атомных электрических станциях; - бакалавры Инженерная защита окружающей среды; - бакалавры Автоматизация технологических процессов и производств. <b>Профили инженерно-физического факультета:</b> - бакалавры Энергетика теплотехнологий; - бакалавры Безопасность жизнедеятельности в техносфере; - инженеры Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг. <b>Профили факультета экономики и управления:</b> - бакалавры Производственный менеджмент; - бакалавры Маркетинг; - бакалавры Финансовый менеджмент; - магистры Маркетинговое управление и бизнес-аналитика; - магистры Финансовый и инвестиционный менеджмент. <b>Профили электроэнергетического факультета:</b> - бакалавры Высоковольтная электроэнергетика и электротехника, - бакалавры Электротехнологические установки; - магистры Техника и физика высоких напряжений; - бакалавры и магистры Электрические станции и подстанции, - бакалавры и магистры Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем; - бакалавры и магистры Электроэнергетические системы и сети; - бакалавры и магистры Электроснабжение. <b>Профили электромеханического факультета:</b> - бакалавры Промышленная электроника - бакалавры и магистры Электронные информационно-управляющие системы; - магистры Мехатроника и робототехника в техносфере; - бакалавры и магистры Электропривод и автоматика; - бакалавры и магистры Технология машиностроения; - бакалавры Компьютерный инжиниринг механических систем - магистры Динамика и прочность сложных механических систем; - бакалавры Электромеханика; - магистры Электромеханика и электрические аппараты. <b>Профили факультета информатики и вычислительной техники:</b> - бакалавры Прикладная информатика в информационной сфере; - бакалавры Информационно-коммуникационные технологии и аналитика данных; - магистры Прикладная информатика в социально-экономических системах; - бакалавры и магистры Управление и информатика в технических системах; - бакалавры Автоматизированные системы обработки информации и управления в энергетике; - магистры Высокопроизводительные вычислительные системы; - бакалавры Разработка программного обеспечения; - магистры Проектирование и разработка систем искусственного интеллекта; - бакалавры Математическое моделирование и вычислительная математика
	10 <sup>00</sup>	Д-207	
	11 <sup>30</sup>	А-411	
	11 <sup>30</sup>	А-411	
	11 <sup>30</sup>	А-411	
	12 <sup>00</sup>	В-404	
	12 <sup>00</sup>	В-404	
	12 <sup>30</sup>	В-344	
	9 <sup>40</sup>	А-325В	
	11 <sup>00</sup>	Д-407	
	11 <sup>00</sup>	В-435	
	10 <sup>00</sup>	Д-305	
	11 <sup>00</sup>	Корпус В	
	11 <sup>00</sup>	Корпус В	
	11 <sup>00</sup>	Корпус В	
	12 <sup>00</sup>	Корпус В	
	12 <sup>00</sup>	Корпус В	
	13 <sup>00</sup>	Корпус В	
	13 <sup>00</sup>	Корпус В	
	10 <sup>00</sup>	А-209	
	10 <sup>00</sup>	А-305	
	11 <sup>00</sup>	А-108	
	11 <sup>00</sup>	А-108	
11 <sup>00</sup>	А-210		
11 <sup>00</sup>	А-210		
10 <sup>00</sup>	Б-316		
10 <sup>00</sup>	Б-316		
10 <sup>00</sup>	Б-316		
10 <sup>00</sup>	А-214		
10 <sup>00</sup>	Б-316		
10 <sup>00</sup>	Б-310		
10 <sup>00</sup>	Б-310		
10 <sup>00</sup>	Б-310		
10 <sup>00</sup>	Б-316		